Index of Claims



Application/Control No.

10/022,460 Examiner

Dat T. Nguyen

Applicant(s)/Patent under Reexamination

GAUSELMANN, MICHAEL

Art Unit

3714

x Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected

I Interference

A Appeal

O Objected

							•			_
Cla	Date									
Final	Original	11/8/06	5/24/07							
	1	×	х							
	1 2 3 4 5	х	х							
	3	х	х							
	4	x	х			<u> </u>				Ш
	5	x	×	L_		_		L_	_	Щ
	6	×	×	<u> </u>	<u> </u>			_	_	Щ
	7	_	<u> </u>	├_	_				_	$\vdash$
$\vdash$	8	$\vdash$	_		-	<u> </u>	-	<del>  -</del>		$\vdash$
<u> </u>	10	-	┝	-	⊢	$\vdash$	-	⊢	-	$\vdash$
<u> </u>	11	x	x		┢			-		Н
<u> </u>	11 12	广	Ê	H	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$	H
	13	x	х	-			_	$\vdash$	T	Н
	13 14 15	×	х			$\vdash$				П
	15	х	х							
	16 17 18	х	х							
	17	x	х							
	18	x	х							
	19 20	_	_		_					Ш
	20	x	x			<u> </u>				Ш
	21	_		ļ	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Щ
	22 23	×	×		<u> </u>	<u> </u>		_		Щ
-	23		<u> </u>	-	_			<u> </u>	<u> </u>	Н
<u> </u>	24 25	х.	X	_	⊢	<u> </u>		-	-	$\vdash\vdash$
<u> </u>	26	x	x	<del> </del>	⊢	$\vdash$		-	-	Н
	27	x	x	-	$\vdash$	-		┢		Н
	28	x	x		$\vdash$	<del>                                     </del>		$\vdash$	<del>                                     </del>	Н
-	27 28 29	<u> </u>	Ĥ	$\vdash$	$\vdash$	_				H
	30	$\vdash$					-			П
	31									
	32									
	33	х	х		L					
<u>                                     </u>	34	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	Ш
$\vdash$	35	х	X	<u> </u>	<u> </u>	_		⊢	$\vdash$	Щ
	36 37	X	X	⊢	<del> </del>	-	<u> </u>	├—	$\vdash$	Н
<del>                                     </del>	38	X	X	<del>                                     </del>	┝			<del> </del>	$\vdash$	$\vdash \vdash$
$\vdash$	39	x	X	├-	$\vdash$	-	-	├—	$\vdash$	$\vdash \vdash$
$\vdash$	40	├	Ĥ	$\vdash$	$\vdash$	-	ļ. —	-	├	${oldsymbol{dash}}$
	41	x	x	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	H
	42		Ė	<del>                                     </del>			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H
	43	x	х				Г	Γ	Г	П
	44									
	45									
	46									
	47									
	48			_						
	49	Ш		<u> </u>		L_	_	L	L	Щ
	50	L		L			L.	L	L	

Cla				[	Date	е			_	
		_	Г					Γ	Г	
Final	Original									
	51					-				_
	52								_	
	53		-	_				-	-	_
	54	$\vdash$					-	$\vdash$	$\vdash$	_
	55	$\vdash$	-		H		┢		$\vdash$	
	56	-	<del> </del>	-	H			$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>
	57	┢┈		-	$\vdash$	$\vdash$	┢	<del>                                     </del>	$\vdash$	
	58	<del>                                     </del>	-		$\vdash$		$\vdash$	_	_	_
	59	$\vdash$	$\vdash$			-	$\vdash$	<del>-</del>	$\vdash$	_
	60		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	_		
	61	-	$\vdash$		$\vdash$	_		$\vdash$	$\vdash$	
	62	$\vdash$				_		_		
	63			Г			Г	$\vdash$	Т	
	64		Г						Г	Г
	65				Г			$\vdash$		
	66		Ι.						·	
	67									
	68						Г			
	69	Г								
	70				П		Г			
	71									
	72 73									
	73									
	74									
	75	_	L							
	76	<u> </u>	<u> </u>							
	77	L	L_			<u> </u>	<u>L</u>			
	78	L		_	L		<u> </u>	_	<u> </u>	
L	79		ļ	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$		Ļ	<u> </u>	<u> </u>	
	80	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	
	81		_		$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	
	82		<u> </u>		_	_	<u> </u>	_	_	
	83	<u> </u>		├	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		
	84	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	├	<u> </u>	⊢	├
	85	$\vdash$		├—	$\vdash$	<del> </del>	├-	<u> </u>	├	<u> </u>
-	86 87	⊢	$\vdash$	<u> </u>	-	$\vdash$	├		$\vdash$	_
-	88	├	<del> </del>	<del> </del>		$\vdash$	⊢	ļ	<del> </del>	<del> </del>
<b>—</b>	89	$\vdash$	├─	-	$\vdash$	-	├	_	┝	
<b> </b>	90	$\vdash$	├	<u> </u>	$\vdash$	_	┢		┝	
<b>—</b>	91	-	$\vdash$		$\vdash$	┝	┝	_	┝	
	92		$\vdash$			-		-		_
	93			_			$\vdash$	_	-	_
	94			$\vdash$		$\vdash$	_			<del>                                     </del>
	95	<u> </u>	_			$\vdash$			_	$\vdash$
	96									
	97									
	98									
	99									
	100									

Total	Claim		Date									
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         144       145         146       147         148       149												
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149				-	_		_	Н	$\vdash$		Н	
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149		102		$\vdash$	$\vdash$						H	
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149		103					-	_		Г		
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149		104									П	
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149		105										
107		106										
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		107							L		Ш	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		108						_		_	Ш	
111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         144       145         146       147         148       149		109		<u> </u>						<u> </u>	Ш	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		110		<u> </u>	ļ		<u> </u>	L	<u> </u>	_	Ш	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		111		<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>		┝	Ш	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		112		$\vdash$		_	$\vdash$	├		⊢	Н	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		113	L.		<u> </u>	<u> </u>		⊢	<u> </u>	├—	Н	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	•	114	-	⊢	-	_	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	┝	Н	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		116	_	<u> </u>	-	_	-	_		_	Н	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		117		-	<u> </u>			_	┝	├	Н	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118		_	<del> </del>			┝	┝	$\vdash$	Н	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		119		┝	┢	_	<del>                                     </del>	$\vdash$	<del> </del>	⊢	Н	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		120		$\vdash$	<u> </u>		-	$\vdash$	$\vdash$	┢	Н	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148	-	121	_	_	$\vdash$		-	_	┢	$\vdash$	H	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		122	_	_	$\vdash$		_	_	┢		Н	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		123		_	$\vdash$			$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	H	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		124		-	$\vdash$			<u> </u>	<u> </u>		Н	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		125						-			П	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		126								Г	П	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		127										
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		128										
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		129		L							Ш	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130									Ц	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131		Щ	_		L			<u> </u>	Ш	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132		L	_		_		<u> </u>	<u> </u>	Ш	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133		_	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>	Ш	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134		<u> </u>			-	_	L	<u> </u>	Н	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135		┝	<del> </del>		_	-	<del> </del>	<u> </u>	Н	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137		$\vdash$	-		-		-	⊢	Н	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	138		$\vdash$		-			-	├	Н	
141		139		_	$\vdash$			H	$\vdash$	┢	H	
141		140	_			-	-	Н		$\vdash$	Н	
142 143 144 145 146 147 148 149	_		_		-					_	H	
143 144 145 146 147 148 149									Т	┢	П	
144												
145 146 147 148 149			_				П					
146 147 148 149		145										
148 149												
149												
		148										
150												
		150										